

MAXTIESTUCO

MASILLA / MULTIUSOS

DESCRIPCIÓN:

Masilla plástica diluible en agua para aplicación sobre muros y techo. Producto listo para usar con propiedades de alta blancura, suave apariencia, excelente manejo y alta adherencia sobre diferentes materiales de construcción. Diseñada para uso interior.

USOS:

Como revestimiento para acabados sobre pañetes, superficies lisas de concreto, láminas de fibrocemento, madera, porcelana y otros usos. Recomendado en ambientes interiores como preparador de superficies para acabados con diferentes tipos de pinturas como vinilos, esmaltes, pinturas epóxicas, entre otras.

VENTAJAS:

- Textura suave, fácil aplicación y lijado.
- Excelente adherencia sobre la mayoría de sustratos de construcción.
- Alta blancura que facilita el acabado y mejora el rendimiento de las pinturas decorativas.

INSTRUCCIONES DE USO

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:

La superficie debe estar seca, firme y limpia (libre de grasa, polvo, cales, carburos, material suelto), asegurando condiciones que garanticen la adherencia.

Trate previamente grietas de tamaño superior a 5 mm. Proteja o enmascare vidrios, ventanas, domos, jardineras y otros elementos decorativos durante la aplicación.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO:

Es un producto listo para usar, sin embargo, por su alta viscosidad se recomienda mezclar con agua en una relación máx. 20 a 1.

APLICACIÓN:

Aplicar con llana metálica lisa o espátula, de igual forma que un estuco convencional. Extienda el producto siguiendo la trayectoria de la superficie (horizontal o vertical) para obtener mejores resultados de nivelación, rendimiento y acabado. Cuando la primera capa esté seca, inicie la aplicación de la segunda capa en sentido contrario a la primera y así sucesivamente hasta obtener el resultado esperado. Una vez terminada la aplicación, deje que el producto seque al tacto (aproximadamente 2 horas de secado, en espacios ventilados, o de 6 a 12 horas, en otro tipo de ambientes) para pulir con papel de lija grano 180 o mayor según necesidad hasta alcanzar una superficie pareja.

No mezcle el estuco con otros productos que puedan alterar sus propiedades.



MAXTIESTUCO

DATOS TÉCNICOS:

PARAMETRO	ESPECIFICACIÓN
Consistencia	Pasta Viscosa
Color	Blanco
Viscosidad (90% peso)(KU)	110-115
pH	9-10
Densidad (Kg/Gal)	6.6
Tiempo de secado entre capas (dependiendo del espesor, humedad y tipo de sustrato) (horas)	2-12

CONSUMO:

Sobre superficies lisas (tipo fibrocemento):

1.6 a 2.2 kg/m² Sobre superficies rugosas: 2.2 a 4 kg/m² aprox.

PRESENTACIONES:

Tarro de 1/4 de Galón, galón, 2.5 galones, caneca de 5 galones, bolsa por 33 kg y Tambor por 340 kg.

SEGURIDAD:

Mantenga fuera del alcance de los niños. No ingiera el producto. Evite el contacto con la piel y los ojos. No consuma alimentos mientras manipula el producto. Utilice guantes y gafas de seguridad. Mantenga el recipiente bien tapado mientras no lo esté utilizando. Almacene en el recipiente original cerrado, en un lugar bajo techo, seco y alejado de fuentes de calor. No vierta el producto en desagües, sobre el suelo o en ríos.

ALMACENAMIENTO:

El tiempo de almacenamiento en condiciones adecuadas es de seis (6) meses a partir de la fecha de fabricación. Para su transporte, deben tomarse las precauciones normales para productos químicos.

INFORMACIÓN Y ASESORÍA: Para mayor información, otros usos o asesoría, consulte a nuestro asesor técnico en los teléfonos: 8280398 ext. 603

Las sugerencias relacionadas con el uso de los productos Pintumaxter son realizadas con base en los conocimientos técnicos actuales. Es responsabilidad del consumidor verificar la idoneidad del producto para su uso específico y la correcta aplicación del mismo.